Index of Claims

O9/494,199
Examiner

Applicant(s)

REZAIIFAR ET AL.

Dustin M Philpott

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	o	Objected

Europe Europe<	Clá	Claim Date		Clair	Claim Date					CI	aim	Date										
1 V 51 101 101 2 V 52 102 102 103 V 53 103 V 103 V 104 V 104 V 104 V 104 V V 105 S 100 V V 105 S V 107 V V S SS 100 V V SS V V SS V V SS V V V SS V V V SS V V SS V V V SS V V V SS V </td <td></td> <td>al</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td><u>_</u></td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td>		al	4			<u>_</u>		\Box														
1 V 51 101 101 2 V 52 102 102 103 V 53 103 V 103 V 104 V 104 V 104 V 104 V V 105 S 100 V V 105 S V 107 V V S SS 100 V V SS V V SS V V SS V V V SS V V V SS V V SS V V V SS V V V SS V </td <td>na l</td> <td>ji</td> <td>8 </td> <td></td> <td>nal</td> <td>ا يَجْ</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td><u>a</u></td> <td>ing</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	na l	ji	8		nal	ا يَجْ			1	1			<u>a</u>	ing								
1 V 51 101 101 2 V 52 102 102 103 V 53 103 V 103 V 104 V 104 V 104 V 104 V V 105 S 100 V V 105 S V 107 V V S SS 100 V V SS V V SS V V SS V V V SS V V V SS V V SS V V V SS V V V SS V </td <td> iĒ </td> <td>, ji</td> <td> </td> <td></td> <td>ίĒ</td> <td>훒 </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ίĒ</td> <td>jż</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ı</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	iĒ	, ji			ίĒ	훒							ίĒ	jż				ı				
2 N						_ ا																
3 V			V			51				1 . [101			П	\neg	\neg	\neg	\neg	
4		2]::::		102							T	
55 V						53]::::[\neg		T	
5		4	√			54		\top		П				104		7		ヿ	\neg	\Box	\exists	П
6			V			55								105				ヿ	T	T	\neg	П
8 8 V		6	√			56								106		T	П	\Box			\neg	\neg
9 V 100 100 110 111 V 111 V 111 V 112 112 113 V 114 V 115 115 V 115 116 116 117 117 118 V 118 V 118 118 V 119 V 119 V 110 V 110			V											107			П					\neg
9 V 10 V 10 60 110 110 111 111 112 111 112 112 113 V 114 115 115 116 116 117 117 117 118 V 119 119 110 110 110 110 110 111														108			П	П	П		П	\neg
10 V		σ	V											109				\neg		\Box		П
11		10				60				П				110					\neg	\neg		П
12										$\Box \Box$]		111		\prod				\Box		\Box
13						62								112				╗		J		
14 V						63								113				\Box			J	
15						64]		114		I^{-}		▔		$\Box T$	\Box	\Box
16]		115				П		$\Box T$	T	╗
17						66								116		Ι				\Box	\Box	\Box
18						67]		117		I		\Box		\Box	╗	\Box
19 V 10 10 10 10 10 10 1		18	1			68				П				118		\top	П	П	П		T	\neg
20 V						69	TT			П				119					П		T	
21		20	1			70				\Box		1		120		1				T	\exists	
122 1		21	1					\Box		\Box		1				1			П	\neg	\Box	\neg
123 124 124 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 138 138 139 140 141 141 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 149			1			72	177			1		1::::		122		1	П	\neg	\Box	丁	1	\neg
24			V			73	177	\top		1.		1				1			T	\neg	ヿ	ヿ
75			V			74	17	\top		\Box	_	1		124					П	- 1	╛	ᆿ
Tell		25	V			75	$\top \top$	77-7						125		1			П		╅	ヿ
127		26	1							\Box				126			П		一		ヿ	ヿ
28 √ 78 128 29 √ 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			1			77	\top	\top		П	\neg	1		127		1			\neg		\exists	\neg
29 √ 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			V					\top		Ħ		1		128		1					\neg	
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149		29	1							П		1		129				T	T		T	\neg
31 81 131 132 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 146 47 97 147 147 48 98 148 149		30				80	\top	\top		TT	$\neg \vdash$	1		130		1			\neg		ヿ	ᆿ
32 132 133 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							\Box				1					1		\Box	П	T	┪	ヿ
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 149							\top	\top		\Box		1		132		1		П			ヿ	ᆿ
34 84 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148								П		17 1		1		133		1			\neg		\neg	\neg
35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149		34				84	17	$\neg \neg$			\top	1		134		1	П	\neg	\neg	\neg	\neg	ᅱ
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35				85		\Box]:::::		135					\Box	\neg	\neg	ᅱ
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		36				86								136				一	╗	\Box		╗
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37				87		\perp]		137						\exists	\neg	\neg
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		38				88								138				T	一	\neg	╛	\neg
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149										\Box]		139		T		T	ヿ	\exists	\neg	ヿ
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						90			1]::::		140					\Box	\exists	\neg	ヿ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41				91]::::		141				$\neg \uparrow$	\neg	丁	\neg	ヿ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42				92]		142						\exists	\Box	コ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						93								143		1			\Box	\neg	\exists	ᅱ
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						94]		144					╗		╗	\Box
46 96 47 97 48 98 49 99		45				95				<u> </u>				145		1	П	T		丁	\neg	\neg
47 97 48 98 49 99		46				96				1.1				146		Τ	П	\Box	\neg	\top	\neg	ㄱ
48 98 49 99		47				97	TT					1					П	ヿ	ヿ	寸	寸	ヿ
49 99 149 149		48				98	1 1	\top	\neg			1				\top	П	T	Ħ	寸	\dashv	\dashv
		49				99				$\Box \dagger$				149		\top	П	\Box		寸	\dashv	\neg
		50				100]::::		150					\Box	\Box	丁	